

HOJA TÉCNICA

Sika® Color

PINTURA IMPERMEABLE Y DECORATIVA PARA EXTERIORES, ANTIALGAS Y ANTIHONGOS

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Revestimiento impermeable en base a dispersión de polímeros acrílicos de excelente calidad para decorar, proteger, e impermeabilizar superficies diversas.

USOS

- Para proteger y decorar fachadas, muretes, pretilas, pozos de aire, medianeras, etc.
- Puede ser aplicada sobre hormigón, revoque, ladrillo visto, tejas, fibrocemento, y la mayoría de los soportes de construcción.
- Puede ser aplicada sobre soportes que no han sido pintados o sobre pinturas firmes de buena calidad (consultar con nuestro Departamento Técnico).

CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

- Excelentes propiedades decorativas.
- Excelente resistencia a la intemperie.
- Antialgas y antihongos.
- Muy buen poder cubritivo.
- Muy buena duración.
- Excelente resistencia a la abrasión.
- Muy buena adherencia.
- No es barrera de vapor.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Base química	Dispersión de polímeros acrílicos
Presentación	Envases de 20 kg.
Apariencia / Color	Líquido / Según carta.
Conservación	12 meses desde su fecha de fabricación, almacenado en su envase original bien cerrado, sin ningún daño y cumpliendo lo señalado en Condiciones de almacenamiento.
Condiciones de almacenamiento	Debe ser almacenado bajo techo, en lugar fresco, seco y protegido de la luz directa del sol.

INFORMACIÓN DE APLICACIÓN

Proporción de la mezcla	Sika® Color se entrega listo para usar, aunque en superficies muy porosas puede ser diluido con hasta un 20% de agua a modo de imprimación.
Consumo	Aproximadamente 200 gramos por m ² y por mano. El consumo puede variar dependiendo del tipo, rugosidad y temperatura del soporte, así como de las condiciones ambientales y método de aplicación.

Espesor de capa	Siempre aplicar capas delgadas. Aplicar un mínimo de 2 manos puras.
Temperatura ambiente	Mínimo 5 °C
Humedad relativa del aire	Máximo 85%
Humedad del soporte	Debe estar seco, no aplicar si llueve o se esperan lluvias.
Tiempo de espera / Repintabilidad	6 a 12 horas en función de la temperatura y la humedad ambiente.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

CALIDAD DEL SOPORTE PRE-TRATAMIENTO

Debe estar limpio, seco, y firme, sin partículas sueltas o polvillo, sin hongos, verdín, musgo, etc.
Los soportes cementicios deben tener un curado mínimo de 28 días.

Si es necesario limpiar, se recomienda utilizar métodos mecánicos.

Si hay porosidad excesiva o fisuras las mismas deben ser corregidas.

Las fisuras estáticas pueden ser selladas con Sikacryl® Profesional antes de comenzar la aplicación de Sika® Color.

Cuando existan fisuras dinámicas consultar con nuestro Departamento Técnico.

APLICACIÓN

La aplicación se puede realizar a pincel, rodillo o equipo air-less. En soportes muy absorbentes la primer mano se aplica diluida a modo de imprimación. Las siguientes manos deben ser aplicadas puras.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Las herramientas se deben lavar con agua inmediatamente después de utilizadas, una vez endurecido limpiar por medios mecánicos.

DOCUMENTOS ADICIONALES

Ver la Hoja Técnica vigente de Sikacryl® Profesional.

NOTAS

Todos los datos que se indican en esta Hoja Técnica, están basados en ensayos de laboratorio. Las mediciones en obra de estos datos pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

RESTRICCIONES LOCALES

Por favor notar que por las regulaciones específicas locales, los datos declarados para este producto pueden variar de país a país. Por favor consulte la Hoja Técnica Local por los datos exactos del producto.

ECOLOGÍA, SEGURIDAD E HIGIENE

Por cualquier información referida a primeros auxilios, medidas de lucha contra incendio, medidas en caso de vertido accidental y eliminación de residuos de productos químicos, manipulación y almacenamiento y protección personal, los usuarios deben consultar la versión vigente de la Hoja de Seguridad del producto a través del sitio web www.sika.com.uy, que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás temas relacionados con la seguridad. En caso de emergencia comunicarse al 22202227 las 24hs.

NOTAS LEGALES

La información y particularmente las recomendaciones relacionadas a la aplicación y uso final de los productos SIKA, son impartidas de buena fe y basadas en nuestros actuales conocimientos y experiencia sobre los productos, y considerando que los productos son almacenados, manipulados y aplicados en condiciones normales. Las condiciones reales de puesta en obra, diferencias entre materiales y sustratos son tan variadas, que ninguna garantía con respecto a la comercialización o adecuación a propósitos particulares, ni responsabilidad proveniente de relación legal alguna puede ser inferida de ésta información o de cualquier otra recomendación escrita o asesoramiento proporcionado. Los derechos de propiedad de terceros deben observarse. Todo pedido o compra está sujeto a nuestros términos corrientes de venta y entrega. Los usuarios deberán referirse a la última edición de la Hoja Técnica del producto en cuestión, copias de la cual les serán entregadas a su requerimiento.

Sika Uruguay S.A.

Av. José Belloni 5514

CP 12200 - Manga - Montevideo - Uruguay

Tel: +598 2 220 22 27

Fax: +598 2 227 64 17

E-mail: deptec@uy.sika.com

www.sika.com.uy



Cuidado Responsable
del Medio Ambiente



Hoja Técnica

Sika® Color

Noviembre 2018, Versión 01.01

020303020010000007

SikaColor-es-UY-(11-2018)-1-1.pdf

CONSTRUYENDO CONFIANZA

